

Costruttore			EP	EP	EP
Modello			RSC082	RSC122	RSC152
Alimentazione			Electric	Electric	Electric
Portata nominale	Q	kg	800	1200	1500
Baricentro	С	mm	400	500	500
Peso		kg	1760	1890	2160
Altezza, montante chiuso	h1	mm	2061	2061	2018
Sollevamento forche	h3	mm	3000	3000	3000
Lunghezza forche escluse	12	mm	1334	1598	1898
Larghezza totale	b1/b2	mm	900	900	900
Dimensioni forche	s/e/l	mm	35*100*1070	35*100*1070	40*100*1070
Raggio di sterzata, bracci di supporto sollevati	Wa	mm	1250	1510	1707
Massima pendenza superabile com/senza carico		%	5/8	5/8	5/8
Velocità di trazione, con/senza carico		km/h	5.5/6	5.5/6	5.5/6
Velocità di sollevamento, con/senza carico		m/s	0.13/0.2	0.13/0.2	0.13/0.2
Velocità di discesa, con/senza carico		m/s	0.16/0.15	0.16/0.15	0.16/0.15
Tensione batteria/capacità nominale		V/Ah	24/210	24/210	24/210

## ■ Caratteristiche

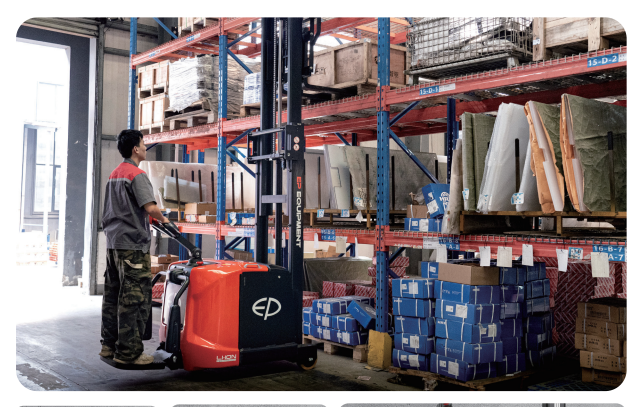
### Universale per varie dimensioni di pallet

La serie RSC offre tutta la versatilità per vari tipi di pallet e carichi, consentendo agli operatori di trasportare carichi di dimensioni speciali. Ciò può contribuire ad accelerare la circolazione delle merci e migliorare la produttività. Inoltre, la RSC 122/152 offre l'inclinazione sensibile del montante come opzione, che offre maggiore comodità nello stoccaggio dei pallet, rispetto agli stoccatori regolari.



### Sistema di sollevamento proporzionale che offre la massima precisione

La serie RSC è dotata di sistema di sollevamento proporzionale di serie e consente all'operatore di impilare e recuperare pallet in modo più preciso e delicato in scaffalature a più livelli.









### Altezza da terra elevata per un viaggio fluido su superfici irregolari

La serie RSC offre un'elevata altezza da terra di 116 mm, che facilita il viaggio su superfici irregolari.





### ■ Dimensioni compatte per una grande manovrabilità

La RSC082/122/152 presenta dimensioni compatte, con un raggio di sterzata di 1250/1510/1707 mm, e può navigare facilmente negli stretti corridoi in aree di magazzino ristrette.



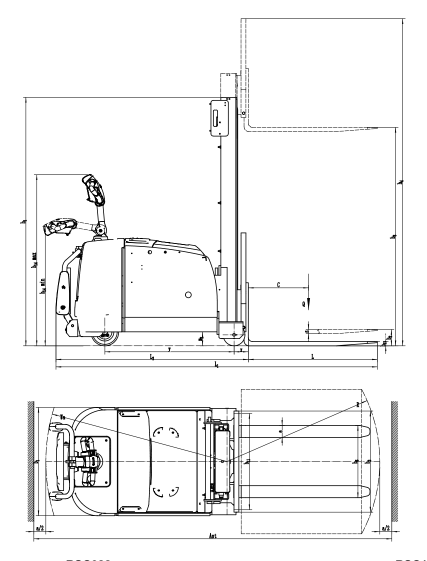
## Stoccatore elettrico 800/1200/1500kg

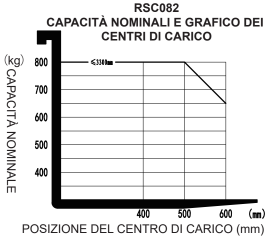
# RSC082/122/152

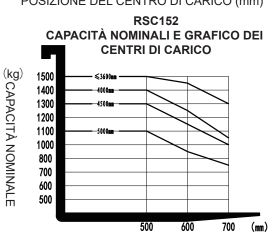
	1.1	Costruttore			EP	EP	EP
	1.2	Modello			RSC082	RSC122	RSC152
Distinguishing mark	1.3	Alimentazione			Electric	Electric	Electric
	1.4	Guida			Pedestrian	Pedestrian	Pedestrian
2	1.5	Portata nominale	Q	kg	800	1200	1500
	1.6	Baricentro	С	mm	400	500	500
	1.8	Distanza schiena forche/asse ant. (forca sollevata/abbassata)	x	mm	118	118	215
	1.9	Interasse ruote	у	mm	810	1074	1125
	2.1	Peso		kg	1760	1890	2160
vice	2.2	Reazione sugli assali a carico ant./post.		kg	570/1990	420/2670	440/3220
	2.3	Reazione sugli assali a vuoto ant./post.		kg	1180/580	1110/780	1300/860
	3.1	Ruota trazione/pivottante/rulli forche			Polyurethane	Polyurethane	Polyurethane
	3.2	Dimensione ruota, anteriore			230×90	230×90	230×90
	3.3	Dimensione ruota, posteriore			180×65	180×65	254×102
	3.5	Ruote, numero anteriore/posteriore (x=ruote comandate)		mm	1x,/2	1x/2	1x,/2
	3.7	Carreggiata posteriore	b <sub>11</sub>	mm	778	778	787
	4.1	Brandeggio, avanti/dietro	α/β	۰	_	_	1.5/7
	4.2	Altezza, montante chiuso	hı	mm	2061	2061	2018
	4.3	Alzata libera	h <sub>2</sub>	mm	_	_	150
	4.4	Sollevamento forche	h <sub>3</sub>	mm	3000	3000	3000
	4.5	Altezza del montante sollevato al massimo	h₄	mm	3908	3908	3915
	4.8	Altezza sedile conducente	h <sub>7</sub>	mm	148	148	148
4.1	4.19	Lunghezza totale	lı	mm	2404	2668	2968
	4.20	Lunghezza forche escluse	b	mm	1334	1598	1898
Dimensions	4.21	Larghezza totale	$b_1/b_2$	mm	900	900	900
	4.22	Dimensioni forche	s×e×l	mm	35×100×1070	35×100×1070	40×100×1070
	4.23	Piastra portaforche, classe/tipo A,B			2A	2A	2A
	4.24	Larghezza piastra portaforche	<b>b</b> <sub>3</sub>	mm	620	620	800
	4.31	Altezza da terra, a carico, sotto il montante	$m_{\scriptscriptstyle I}$	mm	60	60	80
	4.32	Altezza da terra al centro interasse	m₂	mm	116	116	116
	4.34.1	Corridoio di stivaggio per pallet 1000x1200 trasversale	Ast	mm	2719	2979	3270
	4.34.2	Corridoio di stivaggio per pallet 800X1200 nel senso della lunghezza	Ast	mm	2828	3088	3380
	4.35	Raggio di sterzata, bracci di supporto sollevati	Wa	mm	1250	1510	1707
	5.1	Velocità di trazione, con/senza carico		km/h	5.5/6	5.5/6	5.5/6
	5.2	Velocità di sollevamento, con/senza carico		m/s	0.13/0.2	0.13/0.2	0.13/0.2
Performance data	5.3	Velocità di discesa, con/senza carico		m/s	0.16/0.15	0.16/0.15	0.16/0.15
	5.8	Massima pendenza superabile com/senza carico		%	_	_	5/8
	5.10	Freno di servizio			Electromagnetic	Electromagnetic	Electromagnetic
	5.11	Freno di parcheggio			Electromagnetic	Electromagnetic	Electromagnetic
	6.1	Potenza motore di trazione S2 60 min		kW	1.6	1.6	1.6
	6.2	Potenza del motore di sollevamento a S3 15%		kW	2.2	2.2	3.0
	6.4	Tensione batteria/capacità nominale		V/Ah	24/210	24/210	24/210
	6.5	Peso della batteria		kg	190	190	190
	8.1	Controllo trazione			AC	AC	AC
5	10.5	Progettazione dello sterzo			Electronic	Electronic	Electronic
mechanism	10.7	Livello di pressione sonora all'orecchio del		dB(A)	74	74	74
		conducente		(, ,)			

# Opzione

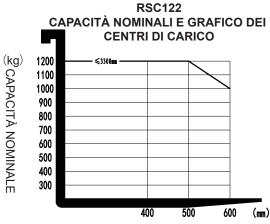
Elementi opzionali	RSC082	RSC122	RSC152
Dimensione forche	●900*600、2A、100*35*920 ●900*600, 2A、100*35*1070 ●900*600, 2A、100*40*1150 ●900*600、2A、100*40*1220 ●900*600、2A、100*40*1370 ●900*600、2A、100*40*1520	•900*600、2A、100*35*920 •900*600, 2A、100*35*1070 •900*600, 2A、100*40*1150 •900*600、2A、100*40*1220 •900*600、2A、100*40*1370 •900*600、2A、100*40*1520	●900*600、2A、100*40*920 ●900*600, 2A、100*40*1070 ●900*600, 2A、100*40*1150 ●900*600、2A、100*40*1220 ●900*600、2A、100*40*1370 ●900*600、2A、100*40*1520
Altezza forca abbassata	●60	●60	●60
Larghezza piastra portaforche	•620	●620	●780○915○1067○1220
Altezza griglia reggicarico	●762	●762	●915(36in) ○1220(48in)
Materiale ruota di caricp	∙PU	∙PU	• PU
Materiale ruote motrici	∙PU	∙PU	• PU
Capacità della batteria	●210Ah ○205Ah (Li-ion)	●210Ah ○205Ah (Li-ion)	●210Ah ○280Ah ○345Ah ○150Ah (Li-ion)
Caricabatterie	●24V-30A External(Lead Acid) ○24V-100A External(Li-ion)	●24V-30A External(Lead Acid) ○24V-100A External(Li-ion)	24V-30A External (Lead Acid)     24V-50A External (Lead Acid)
Indicatore della batteria	• With hourmeter (Bluetooth)	• With hourmeter (Bluetooth)	• With hourmeter (Bluetooth)
Accessori	●No	●No	● No ○ External shifter
Forca ripieghevole	●No ∘Yes and can be customized	●No ∘Yes and can be customized	∙No
Sistema di riempimento automatico dell'acqua	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized	● No ○ Yes and not customized
Luce di avvertimento	●No ∘Yes and not customized	●No ∘Yes and not customized	No     Yes and not customized
Luce blu	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized	● No ○ Yes and not customized
Lampada delimitazione area	●No ∘Yes and not customized	●No ∘Yes and not customized	No     Yes and not customized
Specchietto retrovisore	●No ∘Yes and not customized	●No ∘Yes and not customized	No     Yes and not customized
Buzzer	●No ∘Yes and not customized	●No ○Yes and not customized	No Yes and not customized
Telematics	●No ∘Yes and not customized	●No ○Yes and not customized	● No ○ Yes and not customized
Dispositivo per carte a strisciamento	●No ∘Yes and not customized	●No ∘Yes and not customized	No Yes and not customized
Codice Pin	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized	● No ○ Yes and not customized
Supporti laterali	○No •Yes and not customized	∘No •Yes and not customized	∘ No • Yes and not customized
Pedali pieghevoli	∘No ●Yes and not customized	∘No ●Yes and not customized	∘ No • Yes and not customized
Sistema di sollevamento proporzionale	●Yes and not customized	●Yes and not customized	Yes and not customized
Le forche si inclinano avanti e indietro	●No ∘Yes and not customized	●Yes and not customized	• Yes and not customized
Nota: ●Standard ○ Opzionale - Non conformit	à		







POSIZIONE DEL CENTRO DI CARICO (mm)



POSIZIONE DEL CENTRO DI CARICO (mm)

# opzione albero RSC082/122

Tipi di montante	Altezza di sollevamento ( h3 )	Altezza, albero			
		Altezza, montante	Altezza, montante esteso (h4)		
		ripiegato (h1)	Senza dosseret	Con dosseret	
	mm	mm	mm	mm	
2-Standard Mast	2000	1561	2546	2908	
	2500	1811	3046	3408	
	2700	1911	3246	3608	
	3000	2061	3546	3908	
	3300	2211	3849	4211	

## RSC152

Tipi di montante	6 lá al:	Altezza, N	Altezza, Alzata libera(h2)	
	Altezza di sollevamento ( h3 )	Altezza, montante	Altezza, montante esteso(h4)	senza griglia
		ripiegato (h1)	senza griglia reggicarico	reggicarico
	mm	mm	mm	mm
Montante duplex standard	2600	1838	3555	150
	3000	2018	3915	150
	3200	2118	4115	150
	3600	2303	4505	150
	3900	2453	4805	150
Montante triplex con alzata libera	4000	1822	4915	904
	4500	2022	5415	1104
	4800	2122	5715	1204
	5000	2187	5915	1274